

Осветително тяло downlight без включено захранване



### ОБЩИ ДАННИ:

**Цвят:** бял

**Място на монтаж:** за вграждане в таван, за вграждане в стена

**Място на приложение:** на закрито

**Минимално разстояние от осветявания обект:** 0,5m

**Възможност за използване с димер:** не

**Продуктът не е подходящ за прикриване с**

**термоизолационен материал:** да

**За правилната работа е необходимо подходящо LED захранване, налично в офертата [index].** : 26385, 26386

**Височина [mm]:** 39

**Диаметър [mm]:** 230

**Монтажен отвор [mm]:** Ø210

**Съдържание на живак в лампата [mg]:** 0

**Интегриран LED източник на светлина:** да

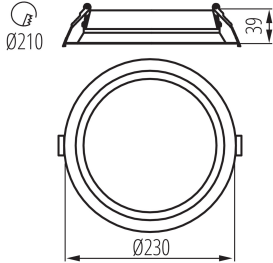
**Брой модули (LED източник на светлина):** 1

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

**Захранващ ток [mA]:** 700

## 26383 TIBERI CCT 23-29W-W

Осветително тяло downlight без включено захранване



**Максимална мощност [W]:** max 29,4

**Категория на защита от токов удар :** III

**Материал на дифузера :** пластмаса

**Материал на корпуса :** сплав на алуминий

**Вид диод:** LED SMD

**Светлинен поток [lm] :** 2970(WW) /3260(WN) /3160(NW)

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]:** 4000

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]:** в сфера

**Цвят на светлината:** топлобял, бяла

**Корелираната цветна температура [K]:** 3000/3500/4000

**Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам :** 6

**Индекс на цвето предаване:** 90

**Експлоатационен срок на лампата [h] :** 50000

**Брой цикли вкл. / изкл. :** ≥50000

**Ъгъл на светене [°]:** 90

**Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]:** 5÷25

**Вид присъединение:** кабел завършен с щепсел

**Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²]:** 0,5-2,5

**Вид захранващо устройство :** постояннотоков

**Вид захранване:** постояннотоков

**Степен на защита IP :** 44/20

**Kształt:** кръг

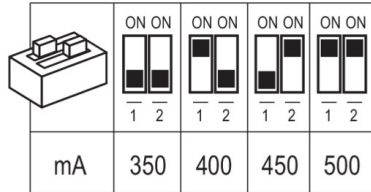
### ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- 5-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта
- Комплектът не съдържа захранващо устройство.
- За правилната работа се изисква използването на съответно захранващо устройство за LED, достъпно в офертата на KANLUX

## 26383 TIBERI CCT 23-29W-W

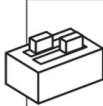
Осветително тяло downlight без включено захранване

### TIBERI CCT 15-21W

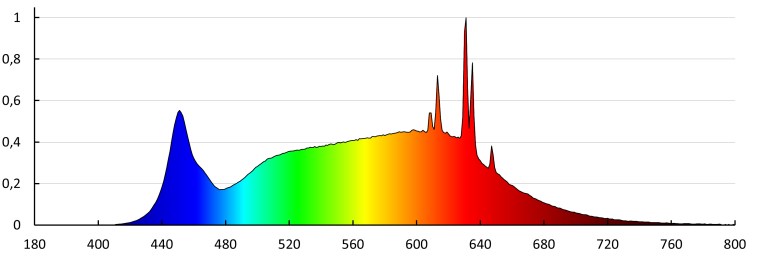
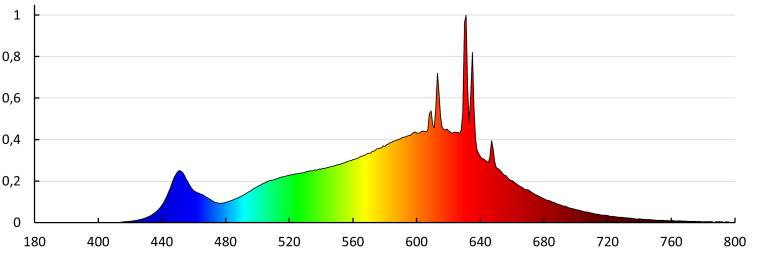
	ON ON 1 2	ON ON 1 2	ON ON 1 2	ON ON 1 2
mA	350	400	450	500

mA	K	W	lm
350	3000	15	1570
350	3500	14.5	1700
350	4000	15	1670
400	3000	17	1740
400	3500	16.5	1900
400	4000	17	1860
450	3000	19	1940
450	3500	18.5	2130
450	4000	19	2060
500	3000	21	2090
500	3500	19	2310
500	4000	21	2220

### TIBERI CCT 23-29W

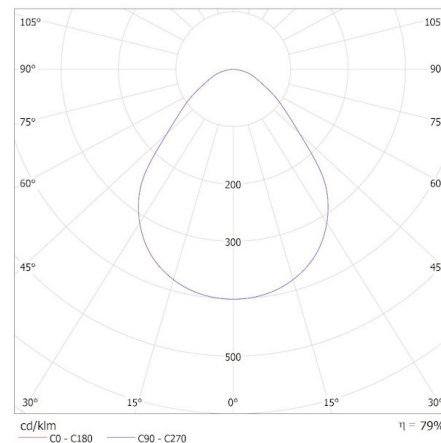
	ON ON 1 2	ON ON 1 2	ON ON 1 2	ON ON 1 2
mA	550	600	650	700

mA	K	W	lm
550	3000	22	2400
550	3500	21	2590
550	4000	22	2550
600	3000	24	2580
600	3500	23	2820
600	4000	24	2750
650	3000	27	2800
650	3500	25	3060
650	4000	27	2980
700	3000	29	2970
700	3500	27	3260
700	4000	29	3160



KANLUX S.A. (kat 26383) TIBERI CCT 23-29W-W 3000K / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 26383) TIBERI CCT 23-29W-W 3000K  
Lampy: 1 x TIBERI CCT 23-29W 3000K

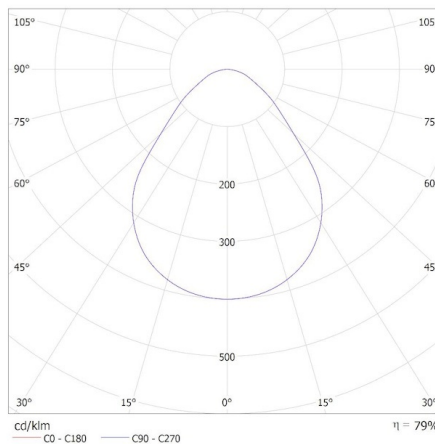


## 26383 TIBERI CCT 23-29W-W

Осветително тяло downlight без включено захранване

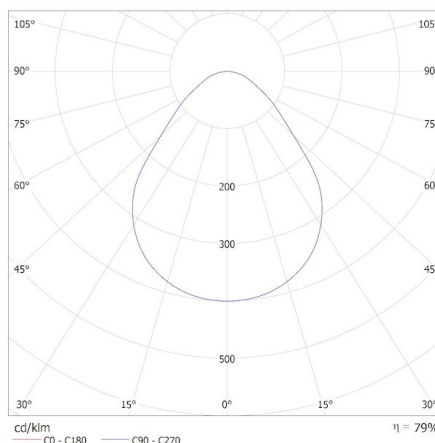
KANLUX S.A. (kat 26383) TIBERI CCT 23-29W-W 3500K / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 26383) TIBERI CCT 23-29W-W 3500K  
Lampy: 1 x TIBERI CCT 23-29W 3500K



KANLUX S.A. (kat 26383) TIBERI CCT 23-29W-W 4000K / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 26383) TIBERI CCT 23-29W-W 4000K  
Lampy: 1 x TIBERI CCT 23-29W 4000K



Date of issue: 22.04.2025, 13:53

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи.

Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com